

2024

JOURNÉE ROMANDE DE MÉDECINE LÉGALE ET SCIENCE FORENSIQUE

MERCREDI 5 JUIN 2024
UNIL, Synathlon 1216

Programme

Nous avons le plaisir de vous inviter à participer à la Journée romande de médecine légale et science forensique.

L'inscription est obligatoire et une participation de CHF 50.- est demandée.

En espérant pouvoir compter sur votre présence à cette journée romande de médecine légale et science forensique, nous vous prions de croire, Mesdames, Messieurs, à l'assurance de notre parfaite considération.

Silke Grabherr et
Christophe Champod

Inscription obligatoire
d'ici au 24 mai 2024 sur la page
www.unil.ch/curml-esc.
Un code d'invitation est
nécessaire.

Participation de CHF 50.-

Plus d'informations
info.esc@unil.ch

Accueil café-croissants dès 8h30

- 09:00 **Bienvenue** Silke Grabherr (CURML), Christophe Champod (ESC)
- 09:10 **Détection d'explosifs et de leurs précurseurs : évaluation des techniques portables** Anne-Flore Prior (ESC)
- 09:30 **Evaluation de la valeur d'hématocrite sur les DBS Tasso® à l'aide d'un MicroNIR** Nicolas Jan (CURML)
- 09:50 **Exploitation de profils ADN complexes dans une banque nationale de profils ADN en utilisant le génotypage probabiliste** Séverine Nozownik (CURML)
- 10:10 Pause-café
- 10:30 **Aspects génétiques des morts subites cardiaques** Katarzyna Michaud (CURML)
- 10:50 **Investigation dans le numérique (sources ouvertes, géo-localisation et exploitation des logs sur les téléphones)** Thomas Souvignet (ESC), Johann Polewczyk (ESC)
- 11:20 **drug-checking – retour de l'étude pilote vaudoise** Emilia Gianola (ESC)
- 11:40 **Le profilage des produits stupéfiants en temps réel** Marina Charest (ESC)
- 12:00 Repas de midi (à charge des participant-e-s)
- 14:00 **La problématique du bébé secoué**
- | | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Introduction et modération | Tony Fracasso (CURML) |
| Campagne de prévention | Pierre Valentin (CURML) |
| Présentation du CAN-team | Sarah Depallens (CURML) |
| SBS, la controverse | Kim Wiskott (CURML) |
| Marqueurs protéomiques de SBS | Tatjana Sajic (CURML) |
| Perspectives et conclusion | Tony Fracasso (CURML) |
- 16:00 Pause
- 16:20 **L'affaire Delisle (Québec)** Fabiano Riva (CURML/ESC), Matthieu Glardon (IML Berne), Dr Diego Aguiar (CURML)
- 16:50 **Conclusion** Silke Grabherr (CURML), Christophe Champod (ESC)
- 17:00 **Apéritif**